

Invacare® | **Fauteuils Manuels**

Tableau des caractéristiques techniques: Fauteuils Roulants Manuels

FAUTEUIL SEMI-ACTIF		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
	Spin^{X°}	355 [..25..] 505	400 [..50..] 500	0° à 6°	410 à 530	320 [..10..] 580

FAUTEUILS CONFORTS		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
	30° et 30° Matrx	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540	430 à 500	-1° à 30°	330 à 500	330 à 500
	45° et 45° Matrx	16" (390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590)		0° à 45°	350 à 500	
	Standard	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540	430 à 500	-1° à 23° / +1° à 25°	400 / 450	330 à 500
	Assist	390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590				
	Max	550 à 600 / 610 à 660				
	Max Assist	550 à 650 / 610 à 710				
	Minor	340 à 390	380 à 450	-1° à 23° / +1° à 25°	500	330 à 500
	Minor Assist	340 à 440				
	Tall	390 à 440 / 440 à 490 / 490 à 540	480 à 550	-1° à 19°	400 / 450	330 à 500
	Tall Assist	390 à 490 / 440 à 540 / 490 à 590				
	Base	340 / 390 / 440 / 490	430 à 600			
	Standard / Plus	390 / 440 / 490	420 à 480		400 / 450	330 à 500

FAUTEUIL A VERTICALISATION ELECTRIQUE		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
	Action[®] Vertic	380 / 430 / 480	410 [..25..] 510	4°	500	405 à 460

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
								
+/- 12°	410 à 530 mm	+ 190	290	800 - 1260	760 - 1130	135 kg (largeur 480 à 505)	13 kg	7,5 kg

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ...	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
								
0° à 30°	500 à 800 (sans coussin d'assise)	+ 160 mm(16") + 180 mm (24")	–	900 à 1020	825 à 1250	135 kg	>35 kg	23 kg
				900 à 1250	850 à 1250			
	560 à 790 (plaqué) / 540 à 720 (tension)	+ 220	–	1020	900 à 1250	135 kg	34 kg	16,5 kg
			–	950				20,5 kg
	500 à 580	+250	–	1120	1020 à 1240	180 kg	54 kg	33 kg
			–	1050				37 kg
0° à 30°	500 (plaqué) / 430 (tension)	+ 220	–	970	900	75 kg	28 kg	15 kg
			–	900				
	560 à 790 (plaqué) / 540 à 720 (tension)	+ 220	–	1070	1000 à 1300	135 kg	36 kg	18,7 kg
			–	950			34 kg	
	600 à 700		–	900 - 1020	900 à 1300		20 kg	15 kg
-1° à 30°	600 à 710	+ 210	–	1120 à 1480	960 à 1120	125 kg	30 kg	20,5 kg

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
								
0°	320 [..20..] 475	+ 190	–	840 - 980	865	115 kg	27 kg	27 kg

Tableau des caractéristiques techniques: Fauteuils Roulants Manuels

		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
FAUTEUILS MEDIUM ACTIFS						
	Standard	380 [...] 480	400 / 450 / 500	0° / 3° / 6°	360 [...] 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...] 510	
	Dual HR			0°	460 / 485	
	Levier Pendulaire		400 / 450	0° / 3° / 6°	460 [...] 510	
	XLT	505 / 555 / 605	400 / 450 / 500		360 [...] 510	
	Matrx	380 [...] 480	400 / 450		360 [...] 510	
	Standard	380 [...] 505	400/450	0° / 3° / 6°	360 à 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...] 510	
	Dual HR				435 [...] 485	
	Levier Pendulaire				460 [...] 510	
	Confort	405 [...] 505			360 [...] 460	
	Matrx	380 [...] 505			360 à 510	
		405 / 430 / 455 / 480	400 à 425	3°	460 / 485	330 à 460
	Standard	405 [...] 505	425	3°	450/500	330 à 455
	Transit					
	Dual HR					
		410 / 460	430	3°	490	-
		660 / 710 / 760	460 / 510	3°	445 / 495	-
FAUTEUILS ENFANTS		Assise				
	Standard	305 / 330 / 355	305 / 350	1,5° / 5° / 8,5°	410 / 435 / 460	130 à 260 / 220 à 320 / 300 à 450
	Evolutif	205 à 280 / 305 à 380	200 [...] 350 / 275 [...] 375			

Dossier		Dimensions hors tout					Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde	
									
7° / 0° à 30° / -6° à +24°	350 - 510	+ 190	305	995 - 1170	810 - 1040		15,2 kg	8,3 kg	
		+ 160	265		910 - 1040		14,5 kg	11,7 kg	
		+ 190	310		910 - 1015		15,8 kg	8,3 kg	
		+ 220	315	950 - 1050	910 - 1040		19 kg	15,5 kg	
7° / 0° à 30°	380 - 460	+ 200	325			160 kg	21 kg	13 kg	
7°/0° à 30° / -6° à + 24°	350 - 510	+190	305		-	125 kg	16 kg	8,3 kg	
0° / 7° / 0° à 30°	380 - 510	+ 190	295	980 - 1105	820 - 1050		14,2 kg	7,6 kg	
		+ 160	260	950 - 1050	920 - 1050		13,5 kg	10,7 kg	
7° / 0° à 30°		+ 190	300		890 - 1030		14,8 kg	7,6 kg	
		+ 220	305	980 - 1105	920 - 1050		18 kg	14,5 kg	
0° à 30°	510	+ 200	330		900 - 1050		26,5 kg	10 kg	
0° / 7° / 0° à 30°	390 - 510	+190	295				15 kg	7,6 kg	
0° / 0° à 30°	430	+ 200	325	1080	920 - 945	125 kg	15 kg	8,9 kg	
7°/0° à 30°	410	+215/205 (frein tambour)	315/305 (frein tambour)	1045/1085 (frein tambour)			16,5/18,8 kg (frein tambour)	10,5/12,9 kg	
		+175	265	925	865/915		127 kg	16,3 kg	14,6 kg
		+215	320	1045				18,6 kg	11,5 kg
0°	450	+ 110	260	1030	945	100 kg	11 kg	11 kg	
10°	410 /430 / 460	+ 240	370	1250	830 à 930	318 kg	40 kg	-	
Dossier		Dimensions hors tout					Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde	
									
7° / 0° à 30°	350 [..20..] 430	+ 200	325	900 - 1000		80 kg	15 kg	8,5 kg	
		+ 190	350	740 - 965					